# Notes de mise à jour de TOOLS for CC121 V1.7.3 pour Mac

TOOLS for CC121 V1.7.3 pour Mac comprend les programmes suivants :

- Yamaha USB-MIDI Driver V1.3.2
- Steinberg CC121 Extension V1.7.1

## Contenu

Configuration requise pour les logiciels
Principales révisions et améliorations
Mises à jour existantes

## Configuration requise pour les logiciels

## NOTE

- Veuillez noter que selon le système d'exploitation utilisé, la configuration système requise peut être légèrement différente de celle présentée ci-après.

Système	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.8/Mac OS X 10.7.x/Mac OS X 10.8.x
d'exploitation	
Processeur	Processeur Intel (processeur Intel bicoeur recommandé)
Mémoire	1 Go minimum
Écran Résolution	1280 × 800 – couleurs
Interface	Équipée d'un connecteur USB
Disque dur	50 Mo minimum d'espace disque disponible ; disque dur haute vitesse
Divers	Cubase version 5 ou ultérieure requise pour utiliser la fonction Link
	entre le périphérique et Cubase.

## Principales révisions et améliorations

## V1.7.2 à V1.7.3

- Le fonctionnement correct de TOOLS for CC121 sous Mac OS X 10.8 a été confirmé.
- Le programme d'installation prend désormais en charge Gatekeeper.

Les autres principaux correctifs et améliorations concernant les différents programmes sont expliqués ci-dessous.

## Yamaha USB-MIDI Driver

#### V1.3.1 à V1.3.2

- Prend désormais en charge Mac OS X 10.8.

## Mises à jour existantes

#### V1.7.1 à V1.7.2

- Une fonction de désinstallation est incluse. Pour plus de détails sur l'utilisation de cette fonction, reportez-vous au manuel d'installation fourni.

Les autres principaux correctifs et améliorations concernant les différents programmes sont expliqués ci-dessous.

## Yamaha USB-MIDI Driver

V1.3.0 à V1.3.1

- Résolution de différents problèmes mineurs.

#### V1.7.0 à V1.7.1

- Prend désormais en charge Mac OS X 10.7.

Les autres principaux correctifs et améliorations concernant les différents programmes sont expliqués ci-dessous.

#### Yamaha USB-MIDI Driver

V1.2.1 à V1.3.0

- Prend désormais en charge un environnement 64 bits natif.

## **Steinberg CC121 Extension**

V1.7.0 à V1.7.1

- Résolution de différents problèmes mineurs.

#### V1.6.0 à V1.7.0

- La série Cubase 6 (32-bits/64-bits) est désormais prise en charge.
- La configuration système requise a été modifiée comme suit :
  - Mac OS X 10.5.8 ou Mac OS X 10.6.x
  - · Ordinateur Mac équipé d'un processeur Intel
  - Cubase version 5 ou ultérieure requise pour utiliser la fonction Link entre le périphérique et

Cubase.

Pour les détails, reportez-vous au paragraphe « Configuration requise pour les logiciels ».

#### V1.5.0 à V1.6.0

## Steinberg CC121 Extension

V1.5.0 à V1.6.0

- Ajout des nouvelles fonctionnalités ci-dessous. Cubase version 5.1.1 ou ultérieure est nécessaire pour utiliser les nouvelles fonctions. Pour plus de détails, reportez-vous à la documentation fournie, Nouvelles fonctions du CC121 V1.6.
  - Inversion du gain de l'égaliseur
  - Fonction Jog/Shuttle avec lecture à vitesse variable
  - · Changement de fonction dans la section Function
- Résolution d'autres problèmes mineurs

#### V1.5.0

- Le programme d'installation de TOOLS for CC121 a été modifié. Il installe désormais « USB-MIDI Driver » et « Steinberg CC121 Extension » en même temps. Pour obtenir des instructions sur l'installation, reportez-vous au Manuel d'installation fourni.
- TOOLS for CC121 prend désormais en charge Mac OS X 10.6.

## Steinberg CC121 Extension

V1.1.0 à V1.5.0

- Ajout d'une fonction qui vous permet désormais d'ouvrir et de fermer la piste de dossier ou la piste d'automatisation en appuyant sur les boutons CHANNEL SELECT [ ] [ ] simultanément.
- Ajout du mode Operating Quick Control Ce mode vous permet d'utiliser les fonctions Quick. Control sous Cubase. Il vous permet également d'ajuster ou d'activer/désactiver les envois.
- Amélioration de l'efficacité opérationnelle par l'augmentation de la résolution des boutons [F]
   (Fréquence) dans les sections EQ. Mise à jour du microprogramme CC121 vers la version
   V1.50 ou ultérieure.
- Résolution du problème posé par l'ajustement impossible par le bouton Pan et les boutons de la section EQ des paramètres correspondants lorsqu'un fichier de projet inactif est fermé sous Cubase.

### V1.0.1 à V1.1.0

- Prend désormais en charge Cubase 5.

- CC121 commande désormais les pistes des canaux Rewire.
- Le maintien des touches CHANNEL SELECT [ ][ ] enfoncées permet désormais de basculer d'une piste à l'autre.
- Vitesse de réponse améliorée des touches [ (Lecture) et [ (Enregistrement) lorsque la touche [JOG] est activée.

## V1.0.0 à V1.0.1

- Prend désormais en charge Nuendo 4.2.1.
- Résolution de certains problèmes mineurs.

## Information

Le programme d'installation de ce composant logiciel fait l'objet d'une signature numérique. À l'expiration de la certification, le programme d'installation fonctionnera comme suit en fonction de la version du système d'exploitation.

Mac OS X 10.5	Le logiciel sera installé comme d'habitude.
Mac OS X 10.6	Le logiciel sera installé comme d'habitude. Veuillez noter qu'une mise à
	jour du système d'exploitation vers la dernière version est nécessaire.
Mac OS X 10.7	La fenêtre indiquant que la certification est arrivée à expiration
	s'affichera. Pour installer le logiciel, cliquez sur [Continue] (Continuer).
Mac OS X 10.8	Le logiciel sera installé comme d'habitude.

Pour vérifier la date d'expiration de la certification, cliquez sur l'icône de certification ou de clé dans le coin supérieur droit de la fenêtre d'installation.

Les noms de sociétés et de produits cités dans ces Notes de mise à jour sont des marques commerciales ou déposées appartenant à leurs détenteurs respectifs.

(C) 2009-2012 Yamaha Corporation Tous droits réservés.